



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 155 din 04.11.2019

Titularul activității: SC AGROEXPERT INDUSTRY SRL

Adresa: Comuna Bistreț, sat Plosca, str. George Coșbuc, nr. 83, județul Dolj

Punct de lucru: SC AGROEXPERT INDUSTRY SRL

Locația activității: Comuna Bistreț, sat Plosca, str. George Coșbuc, nr. 83, județul Dolj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic(arhitectura peisagistică)	-	-
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: A.P.M. Dolj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Dolj: la punctul de lucru din Comuna Bistreț, sat Plosca, str. George Coșbuc, nr. 83, județul Dolj

Data emiterii: 04.11.2019

Data expirării: 04.11.2024

În baza competențelor stabilite de O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

- A.P.M. Dolj emite prezenta autorizație de mediu;
- CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;

Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AGROEXPERT INDUSTRY SRL cu punctul de lucru din Comuna Bistreț, sat Plosca, str. George Coșbuc, nr. 83, Județul Dolj înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr.841/22.01.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 12136/02.12.2015, 12981/29.12.2015, nr. 10301/29.09.2016, 6097/25.05.2017, 11198/28.08.2018, 13155/15.10.2018, 14193/07.11.2018, 15936/20.12.2018, 5335/29.03.2019, 5613/03.04.2019, 8964/04.06.2019, 14737/20.09.2019 și în baza H.G. nr. 19/2017



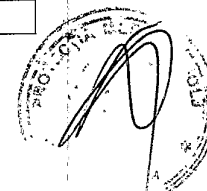
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AGROEXPERT INDUSTRY SRL cu punctul de lucru din Comuna Bistreț, sat Plosca, str. George Coșbuc, nr. 83, Județul Dolj

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- plan de situație;
- plan de amplasament;
- Decizia de încadrare nr. 8974/22.09.2014 emisă de APM Dolj;
- Decizia de încadrare nr. 12136/10.04.2017 emise de APM Dolj;
- Nota de constatare nr. 229/03.08.2018 emisă de GNM CJ Dolj;
- Decizia de emitere nr. 841/11.10.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 261/14.02.2014 și act de alipire cu încheiere de autentificare nr. 105/28.01.2015;
- Certificat de înregistrare CUI 29142623 din 23.09.2011, nr. de ordine în registrul comerțului J16/1723/05.11.2014 și Certificat constatator nr. 19122/06.05.2015 emise de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;;
- Autorizația de construire nr. 9/01.10.2014 emisă de Primăria Bistreț pentru Construire hală multifuncțională, regim înălțime P+E/Partial/H.max. = 7,50 m, platformă cântar exterior, cabină operator cântar, cabină pază, împrejmuire limită teren;
- Autorizație de construire nr. 2/16.06.2017 emisă de Primăria Bistreț pentru Extindere bază de depozitare cu rezervor motorină, platforme betonate și împrejmuire;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor de construcție nr. 196/16.12.2014 pentru construire hală multifuncțională, regim înălțime P+E/Partial/H.max. = 7,50 m, platformă cântar exterior, cabină operator cântar, cabină pază, împrejmuire limită teren;
- Proces verbal de suspendare a procesului de recepție la terminarea lucrărilor nr. 203/19.07.2018-nr. 206/23.07.2018;
- Proces verbal de receptivitate la terminarea lucrărilor nr. 220/27.07.2018 pentru proiectul Extindere baza depozitare cu rezervor motorină, platforme betonate și împrejmuire;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 655BS5/14.12.2017;
- Contract privind efectuarea serviciilor de vidanjare, transport și efectuarea de analize fizico-chimice pentru ape uzate nr. 851/08.08.2018 încheiat cu SC Compania de Apă Oltenia SA ;
- adresă nr. 63/17/SU-DJ Craiova, 03.05.2017 emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Oltenia" al Județului Dolj;
- adresa nr. 683/17.05.2018 referitoare la intenția de a înființa culturi de cereale, plante leguminoase și plante producătoare de seminte oleaginoase în zona ariei naturale protejate Coridorul Jiului ROSCI0045 și confluenta Jiu Dunăre ROSPA0023 emisă de Consiliul Județean Dolj-Centru Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj;
- Contract prestări servicii nr. 377/24.04.2017 încheiat cu SC SARECO BUSINESS INVEST SRL pentru preluare deșeuri periculoase/nepericuloase și act aditional nr. 3/24.04.2019 la Contractul nr. 377/24.04.2017 ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-Contract de colectare deșeuri similar și închiriere recipient de precollectare nr. 6103/01.08.2018 încheiat cu IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL

-Contract pentru vânzare cumpărare de energie electrică la client eligibili nr. 91604713-00000001E din anul 2015, luna 06, ziua 03 încheiat cu S.C. CEZ Vanzare SA;

-Proces verbal de sigilare foraj hidrogeologic nr. 283/10.10.2018;

-Contract de prestări servicii nr. 1574/21.08.2018 încheiat cu SC ECO TOTAL SRL și act adițional nr. 1 la contractul nr. 1574/21.08.2020;

-Contract de vânzare cumpărare produse petroliere nr. 06/05.06.2015 încheiat cu SC AD PETROL SRL pentru comercializare produselor carburant-motorină și act adițional nr. 1/05.06.2016 la contractual nr. 06/05.06.2015;

-Fise cu date de securitate pentru equip, cerlit, rival super star 75 GD, reldan 22ECGF 1684 Chlorpyrifos, sultan 50SC, Biscaya 240 OD, uree, îngrășăminte complexe de tip NPK, nitrat de amoniu:

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;

- să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

- să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;

- să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;

- să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;

- să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;

- să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor generate;

- să nu abandoneze deșeurile;

- să gestioneze corespunzător deșeurile rezultate și să le stocheze în spații special amenajate, până la predarea acestora către operatori autorizați în vederea tratării;

- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

• art. 4:

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

a) prevenirea;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;

e) eliminarea.

• art. 7

(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;

c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

(2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos;

(3) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pag. 3 din 19



(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

• art. 8:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;

• art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

• art. 14

(1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

• art. 17:(2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

• art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20;

• art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

• art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20;

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestionii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

• art. 23: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

• art. 26:(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49;

• art. 27

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;

• art. 28

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a



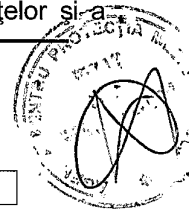
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

• art. 49

(1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, iar raportarea electronică la solicitarea APM.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale = incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: LAeqT [dB] = 65 dB;

• Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

• Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

• La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

• Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

• Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

• În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

• Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

• Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau se vor încheia noi contracte după caz;

• Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Dolj dacă urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor art. 10 din



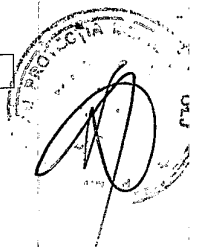
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

•Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

-gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;

-igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor subterane dacă este cazul;

- orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos:

- măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;

- măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:

- Ordinul 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor, împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;

- Ordonanței 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 85/1995;

- Ordinul nr. 352/636/54 din 10 februarie 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98 CE, cu modificările ulterioare;

-H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ordinul nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;

- O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia cu modificările și completările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;

-Regulamentul (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei;

- Reg 830-2015 - din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de



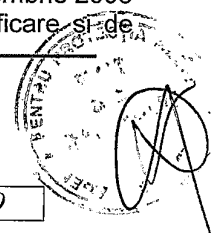
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

-Legea nr. 360 /2003 republicata (2014), privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala		
5210	Depozitari		

Vecinatati;

Nord-teren extravilan(proprietatea primariei Comunei Bistret); Sud-44 m fata de limita de proprietate (teren agricol-proprietatea societatii), Est -17 m fata de str. George Cosbuc, Vest-teren extravilan(teren agricol).

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafața totală de teren in proprietate si arenda 6916.48 ha situate in extravilanul localităților: Negoii, Catane, Bistret,Goicea, Cârna,Măceșu de Jos, Gighera.

Nr. crt.	Comuna	Suprafata-ha	Forma
1	Afumati	25.09	arenda
2	Bistret	2551.87	arenda,proprietate
3	Carna	1902.30	arenda,proprietate
4	Catane	260.08	arenda
5	Gighera	583.20	arenda
6	Goicea	456.68	arenda,proprietate
7	Macesu de Jos	637.04	arenda
8	Negoii	459.67	arenda
9	Urzicuta	11.71	arenda
10	Valea Stanciului	28.84	arenda
	Total	6916.48	

Suprafata teren amplasament este de 9420 mp din care:

-hala multifuncțională P+Ep din panouri sandwich isopan acoperită cu tablă cu suprafata de 1325 mp din care:

-birouri (suprafata 148.80 mp) -la parter: birouri administrative, spațiu servit masa 10-12 locuri și grup sanitar; etaj partial:o sala de conferințe și 3 camere cu destinația birouri;

-magazie substanțe(produse de protecția plantelor Xi și Xn cu o capacitate de aproximativ 50 t și ambalajele aferente-suprafata de 236.80 mp) prevăzută cu punct sanitar-chiuvetă și baza



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

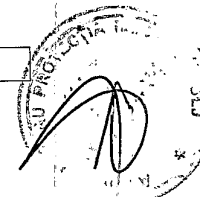
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Pag. 7 din 19



colectoare pentru eventuale scurgeri cu platformă betonată, materiale ignifuge și rafturi metalice, cu o buna aerisire, sistem de prevenire și stingerea incendiilor.

-magazie piese metalice și atelier pentru mici întrețineri și reparații-înlocuire becuri, acumulatori, anvelope, completare ulei (suprafata de 227.20 mp) este dotată cu strung și mașină de găurit este prevazuta cu basa colectoare si grup sanitar;

-magazie stocare cereale (suprafata de 719 mp) cu o capacitate de aproximativ 700 t, închisă pe trei laturi și acoperită;

-spațiu centrală termică (suprafata de 12 mp)- boiler cu capacitate de 60 l;

-platformă betonată cu suprafața de 3415 mp-beton rutier auto care cuprinde și suprafața de 100 mp pentru parcare utilaje agricole și mijloace de transport;

-stație de distribuție carburanți autovehicule (suprafata de 90 mp) de capacitate 30.000 l dotată cu o pompă de alimentare, cu rezervor cilindric, orizontal și perete dublu, suprateran, acoperit –structură metalică și învelitoare, tablă cutată, înconjurat de o cuvă betonată;

- container paza(suprafata de 12 mp) prevăzută sau grup sanitar;

-platformă cântar(suprafata 235 mp) alcătuită din cântar basculă de capacitate maximă 60 t și laborator analize tip container prevăzut cu aparatură de măsurare și analiză a cerealelor(granomat,granolyser,sondă mecanizată,divizor) prevăzută cu grup sanitar;

- spațiu deșeuri(suprafata de 36 mp) îngradit prevăzut cu acoperiș din tablă;

-spații verzi cu suprafața de 4372.5 mp.

Utilaje:

8 tractoare, 1 disc scurt, 1 cultivator, 3 semănătoare, 1 tavalug, tocător de resturi vegetale-1 buc, 2 încărcătoare telescopice,5 combine, 2 plug reversibil, 2 distribuitoare îngrășăminte, 1 prășitoare,1 combinator, 1 cositoare, 1 disc, instalatie de selectat si tratat seminte este în dotare dar nu se folosește, 4 remorci, 2 remorci hawe, 1 vitanje, 1 sprayer.

Dotari mijloace de transport:

-toyota hilux 4 buc, dacia duster-3 buc, volkswagen transporter-1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- material semicer (grâu)-intre 300-600 t anual-in functie de sup.afata stabilita de grau in cadrul planificării culturilor, achizitionat de la furnizori specializati;

-produse de protecția plantelor(erbicide pentru combaterea buruienilor, insecticide și fungicide pentru combaterea dăunătorilor) clasificate ca Xi și Xn sau fara clasificare de pericolozitate(cantități variabile-cca. 600 l/an pentru substanțe lichide și 300 kg/an substante solide, acestea sunt receptionate în ambalajele furnizorilor: saci și bidoane din plastic și hartie; produsele sunt stocate cca. 2-3 zile în magazia de substanțe; toate produsele sunt achiziționate în momentul aplicării lor iar cele cu grad ridicat de pericolozitate doar în cazuri în care sunt necesare; nu se folosesc substanțe din categoriile T și T+.

-Îngrășăminte chimice utilizate-azotat de amoniu cca. 600 t/an, uree 400 t/a, NPK -400 t/an, sunt achizitionate de la firme specializate in ambalaje specifice(saci plastic, respectiv polipropilenă de 50 kg sau big-bags de 500 respectiv 1000 kg) stocarea temporară a îngrășămintelor chimice se realizează pe platforma societății nu mai mult de 2-3 zile urmând ca apoi să fie transportate în câmp pentru utilizare sau direct în câmp;

Transportul produselor de protectia plantelor și îngrășămintelor chimice este realizat cu mijloace de transport ale furnizorului. Cele stocate temporar sunt transportate cu mijloace de transport din dotarea societății pentru aplicare pe culturi pe drumurile de exploatare agricolă ale comunelor.

- motorina - cca. 750 t/an achizitionată de la societati autorizate (SC AD PETROL SRL), pe bază de comandă și stocată în rezervorul de 30 000 l (utilizată doar pentru desfășurarea propriei activități);

-ulei mineral - cca. 200 l/an pentru lucrări de mentenanță la utilaje.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- **alimentarea cu apă** – în scop potabil și igienico-sanitar se realizează din rețeaua de alimentare cu apă a localității prin bransament;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-pe amplasament există și puț forat dar este sigilat conform Proces verbal nr. 283/10.10.2018 încheiat de S.G.A. Dolj;

-prepararea produselor de protecția plantelor se realizează la punctul de lucru pe platforma betonată în vecinătatea magaziei de substanțe; în cazul în care apar eventuale scurgeri în timpul preparării soluțiilor precum și eventualele reziduri de substanțe acestea sunt recuperate și stocate temporar într-un recipient adecvat de 200 l amplasat în aceeași magazie de substanțe și predat pentru valorificare/eliminare la societăți autorizate;

-recipientii de plastic de capacitate 1 l, 2 l, 5 l, 10 l și max. 25 l după 3 clătiri cu apă (apa de clătire fiind adăugată în mașina de erbicidat) stocați în magazia de substanțe după care se valorifică/elimină prin societăți autorizate pe bază de contract;

-**evacuare ape uzate**-menajere de la birouri, container pază, de la grupul sanitar din cadrul atelierului și magaziei de piese metalice, platforma cântar sunt evacuate în bazinul etanș vidanjabil cu capacitatea de 30 m³.

-apele pluviale potențial impurificate din zona platformei betonate și a parcurii utilajelor și autovehiculelor sunt evacuate prin rigole într-un bazin etanș vidanjabil betonat acoperit, subteran cu capacitatea de 100 m³ după ce au fost trecute printr-un separator de hidrocarburi cu capacitatea de 11 m³;

-apa uzată rezultată de la chiuveta magazia de substanțe este colectată în recipiente adecvate și predata prin societăți autorizate;

-**energie electrică** – din rețeaua existentă în zonă prin bransament;

-**energie termică** - centrală termică cu puterea de 45 kw, combustibil utilizat solid (lemn și cărbune) având înălțime cos de 7 m și diametru coș de 2000 mm;

-ventilarea spațiului de birouri se realizează cu aparate de aer condiționat ;

-boiler pentru apa caldă de 60 l.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-pregătirea terenului în vederea cultivării(arat, discuit);

-semănat;

-aprovizionarea de îngrășăminte chimice și produse de protecția plantelor;

-întreținerea culturilor(erbicidare);

-întreținerea și mici reparații pentru utilajele din dotare în atelier(rezolvarea unei pene, suflarea filtrelor, înlocuire de becuri,etc); reparațiile și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor agricole se efectuează în service-uri specializate pe bază de comandă; de asemenea înlocuirea pieselor de schimb și lubrefianți (curele, filtre, ulei antigel, etc), precum și înlocuirea acumulatorilor uzați, ori a anvelopelor uzate se realizează în service-uri specializate și autorizate;

-achiziționarea loturilor semicere de la furnizorii autorizați se realizează în perioada însămânțării și duse în câmp pentru semănat; loturile semicere nu se produc/tratează pe amplasament;

-recoltare și transportul recoltei la amplasament;

-stocarea temporară a cerealelor în magazia de cereale;

-valorificare parțială produse pentru plată arendă și comercializare prin vânzare la terți;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

-nu este cazul;

5. Produsele și subprodusele obținute

Produse obținute: -grâu 15750 t/an; porumb 258 t/an;floarea soarelui 1200 t/an; rapiță 5000 t/an, orz 450 t/an; mazăre 100 t/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- centrală termică cu puterea de 45 kw, înălțime coș 7 m și diametru de 2000 mm ce utilizează combustibil solid(lemn și cărbune).

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu întră pe procedura de autorizare)

- cod CAEN 0111 –cultivarea cerealelor(exclusiv orez) plante leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase;

- cod CAEN 4621 –Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat.

8. Programul de funcționare:

-8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cca. 260 zile/an.



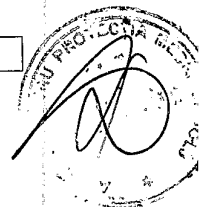
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer:

Sursele și poluanții pentru aer: mijloacele auto din dotare-gaze de esapament, centrala termică
- utilajele agricole și mijloacele auto sunt verificate periodic prin societati specializate, astfel anual se asigura verificarea ITP si mentenanța corespunzatoare conform prevederilor legale;
- coș de dispersie a emisiilor rezultate de la centrala termică având înălțime coș 7 m si diametru de 2000 mm ;

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Surse de poluare: spalarea masinii de erbicidat-ape uzate cu continut de PPP ;

-Instalatii/dotari/masuri: -instalațiile de administrare a produselor de protecția plantelor se spală la ultima trecere peste sola în care se efectueaza tratamentul urmând ca apa pentru spălare să fie aplicată pe sola respectivă în perimetrul lasat special pentru aplicare. Masina de aplicat îngrășăminte nu necesită spălare.

Condiție: Se va respecta norma de produse de protecția plantelor pe unitatea de suprafață;

-este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate; apele impurificate cu produse de protecția plantelor vor fi stocate în rezervor adecvat naturii acestora, amplasat în spațiu securizat și predate periodic catre operatori economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

- titularul autorizației de mediu are obligația să asigure o capacitate de stocare a apelor uzate corespunzătoare volumului de activitate desfășurată;

-utilizarea produselor de protecția plantelor se va face numai cu respectarea prevederilor Ordonanei Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură, aprobată prin Legea 85/1995, cu modificările și completările ulterioare în baza *asistenței fitosanitare asigurată de Ministerul Agriculturii și Alimentației prin inspectoratele județene pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară.*

-spalarea mijloacelor auto din dotare se va face numai la spalatorii auto autorizate în condițiile legii.

Pretratate ape pe amplasament

-nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

-nu este cazul

Sol-utilajele sunt stationate pe platformă betonată cu beton rutier .

-spațiile (magazia de substanțe, magazia de stocare cereale, magazia de piese metalice și atelier pentru mici întrețineri și reparații) sunt betonate.

- efectuarea întreținerii curente și a micilor reparații la utilajele agricole din dotare se fac în spațiul destinat iar reparațiile și verificarile periodice se fac la service-uri autorizate și specializate;

- stocarea deșeurilor se face separat, pe tipuri, în spații special destinate;

- aplicarea produselor de protecția plantelor și a îngrășămintelor chimice pe terenurile agricole se va face numai în baza recomandărilor formulate de Oficiul Fitosanitar Dolj si Oficiul Județean pentru Studii Pedologice și Agrochimice Dolj;

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot- Sursele de zgomot de pe amplasament sunt utilaje agricole și mijloace de transport.

-activitatea se desfășoară în câmp pe terenuri agricole;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- se vor întreține corespunzător:rigolele de colectare, decantorul și separatorul de hidrocarburi;

- pentru buna funcționare a rețelei de canalizare și a instalațiilor de preepurare se vor efectua verificări și curățări periodice, la intervale prestabilite, pentru evitarea aparițiilor defecțiunilor majore și a avariilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- deținerea permanentă a unei cantități suficiente de substanțe absorbante pentru intervenție în cazul deversărilor accidentale de produse petroliere;
- parcarea utilajelor și echipamentelor agricole se face numai în incinta special destinată;
- se interzice depozitarea de carburanți în incinta amplasamentului fără a exista amenajat corespunzător un spațiu care să asigure preluarea eventualelor pierderi accidentale de carburanți, cu respectarea legislației de mediu în vigoare;
- este obligatorie valorificarea/eliminarea deșeurilor generate pe amplasament prin societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în baza unor contracte sau comenzi;
- fertilizarea terenurilor agricole se va face numai în baza corelării caracteristicilor fizico-chimice ale solului cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutrienți al plantelor cultivate; corelarea se va face în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare astfel încât să fie asigurată protecției mediului în întregul său;
- apele rezultate de la spălarea instalațiilor de administrat produsele de protecție a plantelor pot fi distribuite pe terenurile agricole numai cu respectarea normei de soluție aplicabilă pe unitatea de suprafață;

➤ conform prevederilor **CODULUI DE BUNE PRACTICI AGRICOLE pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole** :

- este considerată o bună practică agricolă adaptarea fertilizării și a momentului efectuării acesteia la tipul culturii agricole și la însușirile solului. Evaluarea necesarului de nutrienți se face în funcție de oferta de nutrienți a solului, de condițiile climatice locale precum și de cantitatea și calitatea producției prognozată;

- în acord cu necesitățile și exigențele impuse pentru protecția calității apei, fertilizarea trebuie făcută în regim controlat, în așa fel încât să se asigure, pe cât posibil, utilizarea optimă de către plantele cultivate a nutrienților deja existenți în sol și a celor proveniți din îngrășămintele minerale și organice aplicate;

➤ **depozitarea și manipularea îngrășămintelor chimice – norme generale:**

-depozitarea și păstrarea îngrășămintelor pentru mai mult timp se face în depozite special amenajate astfel: păstrarea îngrășămintelor chimice trebuie să se facă în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă (asfalt); depozitele de păstrare trebuie să fie construite din materiale neinflamabile durabile, de preferință cărămidă, acoperite cu țiglă, situate la o distanță de 30-40m față de alte clădiri și departe de orice sursă de apă; grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2m. Sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor. În nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, existând pericolul cert de poluare a apei și solului; îngrășămintele minerale trebuie livrate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea; azotatul de amoniu care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte chimice; cerința cea mai importantă la păstrarea îngrășămintelor chimice este protejarea lor față de umiditate și față de scurgeri în mediul înconjurător;

- nu este permis ca spălarea mașinilor de administrat îngrășăminte să se facă în râuri, lacuri sau în apropierea puțurilor sau fântânilor cu apă potabilă. Spălarea acestora se va face controlat, în instalații autorizate, iar gestionarea apelor chimic impurificate se va face în condițiile impuse de legislația în vigoare;

➤ fertilizarea terenurilor agricole se va face în baza studiului agrochimic întocmit de Oficiul Județean pentru Studii Pedologice și Agrochimice Dolj care formulează recomandări de fertilizare pe baza unor analize de probe reprezentative de sol și material vegetal, în corelație cu habitatul și necesitățile nutritive ale culturii, ținând, de asemenea, cont de însușirile fizice și chimice ale îngrășămintelor, de comportamentul lor în sol, de condițiile climatice și de alți factori;

➤ activitatea se va desfășura, în mod obligatoriu, cu respectarea strictă a prevederilor Ordonanței nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare:

art. 19:



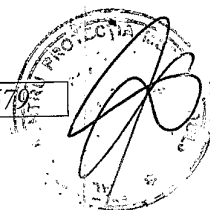
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



(1) Utilizarea produselor de protecție a plantelor se poate face numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, cu normele și recomandările prevăzute în tehnologiile aprobate de Ministerul Agriculturii și Alimentației și de Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului, pentru silvicultură.

(2) În vederea protejării sănătății oamenilor și a animalelor, protecției albinelor și a mediului înconjurător, producătorii agricoli, persoane fizice sau juridice, care utilizează pe terenurile pe care le dețin produse de uz fitosanitar nocive și iritante, au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii.

(3) Pot efectua tratamente fitosanitare, la solicitarea producătorilor agricoli și a deținătorilor de terenuri cu vegetație forestieră, persoane fizice sau juridice, numai prestatorii de servicii care dețin autorizație pentru prestare de servicii cu produse de uz fitosanitar.

art.22:

(2) Producătorii agricoli, persoane fizice și juridice, care execută cu forțe și cu mijloace proprii tratamentele fitosanitare, precum și prestatorii de tratamente fitosanitare vor solicita înregistrarea lor la serviciile de prognoză și avertizare din teritoriu pentru a obține buletinele de avertizare necesare efectuării tratamentelor fitosanitare.

art. 23:

(2) Este interzisă crearea de stocuri de produse de uz fitosanitar peste nevoile de utilizare. Deținătorii de produse de uz fitosanitar sunt obligați să asigure folosirea acestora sau redistribuirea lor la alți utilizatori, în limita termenelor de valabilitate, potrivit prevederilor prezentei ordonanțe, cu modificările și completările ulterioare.

art. 25:

(1) Fabricanții, importatorii, comercianții și distribuitorii de produse fitosanitare sunt obligați să-și organizeze mijloacele necesare recuperării ambalajelor revalorificabile de la produsele furnizate la utilizatori, fiind interzisă stocarea acestora la producătorii agricoli sau la prestatorii de tratamente mai mult de 90 de zile peste termenul de valabilitate a produsului utilizat.

(2) Producătorii agricoli și prestatorii de servicii fitosanitare sunt obligați să returneze furnizorilor toate ambalajele recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării.

(3) Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor de uz fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

art. 27

În scopul reducerii riscului de impact asupra sănătății oamenilor și a animalelor, precum și pentru protecția albinelor și a mediului înconjurător, sunt interzise:

b) aplicarea tratamentelor la plante melifere, cât și la cele care își realizează polenizarea cu ajutorul albinelor, cu produse toxice pentru albine, în perioada înfloritului. Unele tratamente se pot face numai în cazuri deosebite, cu aprobarea și sub controlul inspectoratului județean pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, al filialei silvice și al agenției județene pentru protecția mediului;

c) tratamentele cu produse a căror remanență depășește timpul de pauză stabilit pentru punerea în consum a produselor recoltate;

d) vânzarea și punerea în consum a produselor agricole recoltate fără respectarea timpului de pauză stabilit de autoritățile competente sau cu reziduuri de produse de uz fitosanitar peste limitele maxime admise;

e) efectuarea de tratamente cu produse fitosanitare interzise în zonele de protecție a apelor, de protecție sanitară și ecologică, precum și în alte zone protejate, stabilite de autoritățile competente;

f) utilizarea oricărui produs fitosanitar în alte scopuri decât cele pentru care a fost omologat;

g) efectuarea de tratamente cu produse ale căror reziduuri se acumulează peste limitele maxime admise în soluri, în ape, în furaje și în produsele agroalimentare.

art. 30:

(5) Agenții economici care desfășoară activități cu produse de uz fitosanitar - fabricanți, importatori, comercianți, distribuitori, utilizatori - sunt obligați să furnizeze informațiile solicitate de inspectoratele județene pentru protecția plantelor și carantină fitosanitară, la termenele și în condițiile stabilite, cu respectarea limitelor privind secretul profesional și comercial, referitoare la aceste activități.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Apele uzate incarcate cu produse de protecția plantelor vor fi gestionate conform prevederilor legale astfel încât acestea să nu aducă prejudicii mediului;
- Conform prevederilor OUG nr.195/2005 modificată și aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare Secțiunea 3: Obligațiile persoanelor fizice și juridice, art.94, alin.1, lit. n): deținătorii legali de terenuri „nu ard miriștile, stuful, tufărișurile sau vegetația ierboasă fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență”. De asemenea arderea miriștilor și a resturilor vegetale este strict interzisă dacă nu se impune ca o măsură de carantină fitosanitară, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători specifici.

-APM Dolj poate emite, la solicitarea deținătorilor legali de terenuri, acceptul pentru desfășurarea activității de incendiere doar în cazurile care se încadrează în situația sus menționată și în baza următoarelor acte:

- notificare către ISU (din care să reiasă asumarea conformării cu prevederile Ord. MAI nr. 163/2007, art. 97 alin. (3), (4), art. 99 alin. (3));
- notificare către GNM-Comisariatul Județean;
- act doveditor de la Direcția Fitosanitară privind prezența bolilor sau dăunătorilor pe terenurile ce fac obiectul solicitării;

- acceptul primarilor din localitatea/localitățile pe care se află situat terenul.

art. 38: (1) Persoanele juridice care produc, stochează, comercializează și/sau utilizează îngrășăminte chimice și produse de protecție a plantelor, au următoarele obligații:

- a) să producă, stocheze, comercializeze și să utilizeze produse de protecția plantelor numai cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
- b) să nu folosească îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor în zonele sau pe suprafețele unde sunt instituite măsuri speciale de protecție;
- c) să administreze produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice, numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media;
- d) să aplice, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;
- e) să livreze, să manipuleze, să transporte și să comercializeze îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condiții în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;
- f) să stocheze temporar îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite.

- titularul de activitate are obligația de a se dota cu sisteme adecvate pentru reținerea scăpărilor accidentale de produse petroliere astfel încât pe perioada staționării utilajelor și a mijloacelor auto din dotare să fie evitată orice poluare accidentală a solului cu produse petroliere; în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere, provenite de la mijloacele auto sau/și echipamentele mobile din dotare, se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat. Solul contaminat decopertat se va stoca temporar în recipiente adecvați și tratat prin societăți specializate și autorizate din punct de vedere al protecției mediului; întreținerea curentă a mijloacelor auto și a utilajelor din dotare se face de către titularul de activitate; spălarea mașinilor de erbicidat se face în câmp.

- se vor întreține corespunzător: zona de stocare temporară a deșeurilor precum și zonele de lucru;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:

ART. 4: (1) Se interzic persoanelor fizice și operatorilor economici:

- a) deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;
- b) evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
- c) valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;



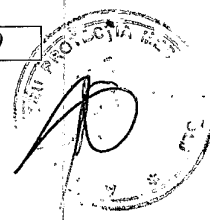
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



d) amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;

e) amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;

f) amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe care impurifică uleiurile;

g) incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute Legea 278/2013 privind emisiile industriale;

h) colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;

i) gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;

j) utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

ART. 5: (1) Generatorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:

a) să asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate, conform prevederilor anexei nr. 1, și stocarea corespunzătoare până la predare;

b) să asigure valorificarea întregii cantități de uleiuri uzate sau eliminarea acelor care nu mai pot fi valorificate prin mijloace proprii, dacă acest lucru este posibil și dacă sunt autorizați în acest sens, sau să predea uleiurile uzate operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;

c) să livreze uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

d) să păstreze evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor lit. b);

e) să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente informațiile prevăzute la lit. d).

Conform ANEXEI 1: Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii, conform HG 235/2007.

➤ combustibilul solid folosit pt. încălzirea spațiilor nu trebuie să fie acoperit cu produse sintetice sau să fi fost tratate cu un produs de conservare – conf. Anexa 4(3) la Ord. 462/1993;

➤ având în vedere că parcelele pe care se desfășoară lucrările se află la limita și în vecinătatea habitatelor ariilor protejate conform adresei nr. 683/17.05.2018 emisă de Consiliul Județean Dolj-Centru Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj societatea este obligată să respecte următoarele:

-interzicerea folosirii focului pentru înlăturarea vegetației nedorite;

-controlul și limitarea folosirii insecticidelor și substanțelor chimice pe terenurile pe care se desfășoară activități agricole; evitarea utilizării substanțelor chimice în aria protejată și mai ales în vecinătatea habitatelor acvatice;

-respectarea condițiilor de agro-mediu;

-menținerea elementelor de peisaj, respectiv a arborilor solitari și arbuștilor maturi izolați în terenurile deschise, precum și a aliniamentelor de arbori și tufișuri, unde există;

-menținerea stufărișului și limitarea tăierii acestuia, în special în perioadele de reproducere a speciilor dacă există;

-limitarea poluării fonice și a drenajului speciilor.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare;

Apa:

-valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002;

- valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate rezultate din utilizarea produselor chimice-conform Hotărârii 570/2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți și ale NTPA 001.



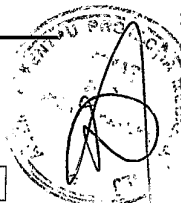
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Aer:

-respectarea prevederilor Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită de emisie pentru focare alimentate cu combustibil solid (carbune, lemn) – conform Anexa 2 (3) la Ordinul 462/1993 - putere termică (P) mai mică de 100 MW/t: pulberi: 100 mg/Nm³; monoxid de carbon (CO): 250 mg/Nm³; oxizi de sulf SO_x (exprimați în SO₂): 2000 mg/Nm³; oxizi de azot (NO_x)(exprimați în NO₂): 500 mg/Nm³; substanțe organice(exprimate în carbon total (C)):50 mg/Nm³;
Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși 6 % vol.

Sol:

-corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate precum și cu necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate în baza Studiului Agrochimic întocmit de OSPA DOLJ; se va reactualiza ori de câte ori este cazul Studiul agrochimic conform prevederilor legislației în vigoare;
-aplicarea produselor de protecție a plantelor se face cu respectarea normei pe unitatea de suprafață.
- Ordin 756 /1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Zgomot:

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017 Acustica, Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- conform prevederilor legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.” nu se admit depășiri ale acestor indicatori.
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-rezervor/recipient stocare ape cu continut de PPP (produse de protecția plantelor): Condiție impusă : apele uzate cu continut de PPP vor fi predate unui operator economic autorizat pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare. Apelor chimic impurificate într-o stație de epurare, concentrația poluanților în apa se va încadra în limitele impuse de către operatorul economic care deține stația de epurare, ținând cont de parametrii optimi de operare ai stației, astfel încât să fie respectate prevederile Hotărârii 570/2016 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritar periculoase și alte măsuri pentru principalii poluanți și ale NTPA 001.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- respectarea prevederilor: OM 1182/1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor, împotriva poluării cu nitrați din surse agricole; Ordinul 756/1997 pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului; respectarea Normelor pe unitatea de suprafață, prevăzute de legislația în vigoare, privind utilizarea produselor de protecția plantelor (PPP);.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

-pulberi, monoxid de carbon; oxizi de sulf SO_x (exprimați în SO₂); oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO₂), substanțe organice (exprimate în carbon total(C)) – conform prescripțiilor tehnice de funcționare ale centralei astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare;

-pulberi, monoxid de carbon; oxizi de sulf SO_x (exprimați în SO₂); oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO₂), substanțe organice (exprimate în carbon total(C)) conform Ordinului 462/1993 - anual și la solicitare ;

Monitorizarea apei

- se vor monitoriza parametri impuși de deținătorul stației de epurare menajeră (pentru apele menajere) și/sau industrială (pentru apele impurificate cu PPP) care va prelua apa uzată de la prestatorul serviciilor de vidanjarie; frecvența: înainte de fiecare vidanjarie;

Monitorizarea apei subterane

-THP în zona depozitului de carburanți la solicitare

Monitorizarea solului

- conform legislației în vigoare;

- corelarea caracteristicilor fizico-chimice ale solului, aferent terenurilor agricole cultivate, cu caracteristicile fizico-chimice ale îngrășămintelor chimice utilizate/îngrășămintelor naturale utilizate, precum și necesarul optim de nutriție al plantelor cultivate - se va face dovada la APM Dolj a Studiului Agrochimic întocmit de OSPA Dolj pentru terenurile agricole – la solicitarea autorităților competente;

Monitorizarea zgomotului: - nivelul de zgomot - la solicitare.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

- cod 20 03 01 – deșeuri municipale amestecate: 20 kg/lună;

- cod 15.01.01 – ambalaje de hârtie și carton: cca. 70 kg/an;

-cod 15 01 10*- ambalaje care conțin reziduri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-200Kg/an

- cod 13 02 06*-uleiuri sintetice de motor, de transmisie și ungere-cca. 200l/an

- cod 15 02 02*-absorbantți, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fără altă specificație)materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase-cca. 30kg/an

-cod 15 01 02-ambalaje din materiale plastice-cca. 20 kg/an;

-cod 16 01 07* -filtre de ulei-cca. 5-10 buc/an;

-cod 16 06 01*-Baterii cu plumb-cca. 5 buc/an, în cazul în care service-ul contractat nu poate interveni la momentul respectiv;

-cod 16 01 03-Anvelope scoase din uz-cca. 6 buc./an, rezultate din producerea de pene/explozii de anvelope;

-cod 15 01 06-ambalaje amestecate-cca. 50 kg/an;

-cod 13 05 02*-nămoluri de la separatoarele ulei/apă-cca. 100 kg/an;

-cod 16 01 22-componente fara alta specificatie-cca. 5-10 kg/an;

- cod 20 01 19*-pesticide – cca. 40 l/an.

-deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art.7, Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

- stocarea deșeurilor se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;



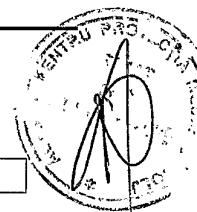
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
- deșeurile periculoase vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte categorii de deșeuri, substanțe ori material;
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate

- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului precum și prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- Îngrășăminte chimice (azotat de amoniu cca. 600t/an, îngrășăminte chimice complexe(NPK) cca. 400t/an, uree cca. 400 t/an achiziționați în săci de polietilenă.



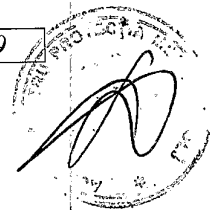
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-Produse de protecția plantelor: cca. 600 l/an și cca. 300 kg/an-sunt recepționate în flacoane sau bidoane;

- motorina –cca. 750 t/an;
- ulei mineral - cca. 200 l/an.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ambalaje originale ale furnizorilor;
- **transport:** cu mijloacele auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** îngrășămintele chimice sunt stocate pe amplasament pentru o perioadă de max. 2-3 zile sau direct în camp, produsele de protecția plantelor în magazia de substanțe; motorina-stocată în rezervorul cilindric, orizontal cu pereți dubli, cu capacitatea de 30 000 l; ulei mineral stocat în magazia de piese metalice și atelier pentru mici întrețineri și reparații.
- **folosire/comercializare:** fertilizanti agricoli; combatere daunatori; motorina folosita pentru utilaje agricole proprii; functionare utilaje agricole.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase- conform prevederilor legale;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

-azotatul de amoniu; produse de protecția plantelor Xi și Xn.

Condiții:

- adoptarea unor măsuri de siguranță maximă în cazul administrării îngrășămintelor chimice;
- operatorul economic, deținător de substanțe și preparate periculoase, este obligat să aibă prevăzute dotări specifice pentru protejarea elementelor de mediu, să elaboreze, în condițiile legii, planuri de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;
- respectarea specificațiilor Fișelor cu date de securitate pentru toate substanțele chimice periculoase utilizate în activitate;
- operatorul economic este obligat să dețină permanent, la punctul de lucru, materiale absorbante pentru reținerea eventualelor scăpări de produse petroliere urmare a activității desfășurate;
- se vor respecta normele generale și specifice de prevenire și de apărare împotriva incendiilor;
- operatorul economic este obligat să aibă dotări pentru stingerea incendiilor și să dețină permanent pe amplasament substanțe de neutralizare și de stingere a incendiilor în concordanță cu fișele cu date de securitate pentru toate tipurile de substanțe periculoase depozitate pe amplasament;
- operatorul economic este obligat să dețină permanent, la punctul de lucru, materiale absorbante pentru reținerea eventualelor scăpări de produse petroliere urmare a activității desfășurate și rezervă intangibilă de apă în caz de incendiu;

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

-nu este cazul, capacitatea maximă de stocare a produselor de protecția plantelor Xi și Xn este de 50 t.

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

-nu este cazul;

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

-nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

-se vor respecta normele generale și specifice de apărare a incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.



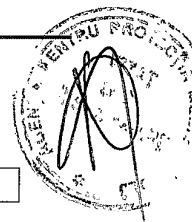
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-sistem propriu de gestiune.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

-nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
2.	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si SC	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si SC

-Conform art.49, Legea 211/2011 - raportarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor – anual până pe 31 martie;

- evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – raportare semestrială; livrarea uleiurilor uzate se va face în baza declarațiilor pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, către operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

- buletine analiză ape uzate –la fiecare vidanșare și transmise la APM Dolj anual;

-Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj- la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține (19) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia Mazilu

Compartimentul CFM,
Gestiune Deșeuri: Ilie Gheorghiu

Substanțe Periculoase Sol Subsol:
Cornelia Buzatu

Serviciul Monitorizare și Laboratoare
Coordonator
Verginica Banut

Întocmit,
Niculina Scăunașu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679